

Application	No.

ISSUE CLASSIFICATION

10/054,515 Examiner Applicant(s)

RAMKUMAR, KRISHNASWAMY

Art Unit

Lisa A Kilday 2829

CLA						รรบ													
CLAS	OR	IGINAL :	CROSS REFERENCE(S)																
CLASS SUBCLASS				LASS		180.00	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
438 288 4				438	. 5	85					12,7		and a		46		4.3		
INTER	NATIONA	L CLASSIFI	CATION		17.76	1873	2013	V.X.)	mä ili	6 (8) (7	2.5	A 070 1	90	27.99.79	1 100		1 2 2	2.0	
To	116	21/8	236					2 2 2					100		3	4000	12.75	o.var	
		- //	,		100.00	1		22 (VK				6.909	90 0	0.541.2	1	X.4 7	+	351	
9 (2)	 						1879	2.3				1 8			+		-	*	
	1			-	M 3	-	-323	84W.	0.6.84	G (5. 5)	635-144	3.88	-0 FY	25/26/28		dat	1 2 2	313	
		100000				1	200	3373	***	* 1		111	44		100	3.4	7.8		
					44.6	1.00	artinis.	Àste.	22.54	2	e faciliti			41.16			1		
		Kilday 2							PER					Total	Claim	ıs Allo	wed:	20	
(Assistant Examiner) (Date)							PRIMARY EXAMINER								O.G.			OG	
\ \ \	Mess	WULL	NO	4/27	1104	1					7/1	109		Prin	(Claim	(s)	Print Fig		
(12	gal Instru	injents Exa	miner)	/Bate	Λ ΄΄		(Pri	nary Ex	aminer)		(Date)				1		2A-C		
20000		V		CC-MIC		200000		-									er Common		
⊠с	laims re	er as p	r as presented by applicant CPA							☐ T.D.			☐ R.1.4						
Ţ	E :		lal		_	lar			<u>a</u>		=	la		_	<u>a</u>	Hilli	-	3	
Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Criping	
1	1	1466	31			61			91			121			151			٠.,	
2	2		32			62			92			122			152		<u> </u>	18	
3	3		33			63			93		_	123			153			18	
3	3 .		33 34			63 64			93 94			123 124			153 154			18 18	
3 4 5	3 4 5		33 34 35			63 64 65			93 94 95			123 124 125			153 154 155			18 18 18	
3	3 .		33 34			63 64			93 94			123 124			153 154			18 18 18 18	
3 4 5 6	3 4 5 6		33 34 35 36			63 64 65 66			93 94 95 96			123 124 125 126			153 154 155 156			18 18 18 18 18	
3 4 5 6 7	3 4 5 6 7		33 34 35 36 37			63 64 65 66 67 68 69			93 94 95 96 97			123 124 125 126 127			153 154 155 156 157			18 18 18 18 18 18	
3 4 5 6 7 8 9	3 4 5 6 7 8 9		33 34 35 36 37 38 39 40			63 64 65 66 67 68 69 70			93 94 95 96 97 98 99			123 124 125 126 127 128 129 130			153 154 155 156 157 158 159 160			18 18 18 18 18 18 18	
3 4 5 6 7 8 9 10	3 4 5 6 7 8 9 10		33 34 35 36 37 38 39 40 41			63 64 65 66 67 68 69 70 71			93 94 95 96 97 98 99 100 101			123 124 125 126 127 128 129 130 131			153 154 155 156 157 158 159 160 161			18 18 18 18 18 18 18 18	
3 4 5 6 7 8 9	3 4 5 6 7 8 9 10 11		33 34 35 36 37 38 39 40 41 42			63 64 65 66 67 68 69 70 71			93 94 95 96 97 98 99 100 101 102			123 124 125 126 127 128 129 130 131			153 154 155 156 157 158 159 160 161			18 18 18 18 18 18 18 19	
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13		33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73			93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103			123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133			153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163			18 18 18 18 18 18 18 18 18 19 19	
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13		33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73			93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103			123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133			153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164			18 18 18 18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45			63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74			93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105			123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135			153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165			18 18 18 18 18 18 18 18 19 19 19 19	
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45			63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76			93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105			123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136			153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166			18 18 18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19	
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17		33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46			63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76			93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106			123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136			153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167			18 18 18 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19	
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45			63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76			93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105			123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136			153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166			188 188 188 188 188 188 199 199 199 199	

20 21